

FICHE MASSE D'EAU - EVALUATION DETAILLEE DE L'ETAT

Période : 2015-2016-2017

Règles d'évaluation : REEE 2021

Masse d'eau

FRGR0085

Nom de la Masse d'eau

LE MOROS ET SES AFFLUENTS DEPUIS MELGVEN JUSQU'A LA MER

Type FR

P12-B

Type ME

NATURELLE

DESCRIPTION DE LA MASSE D'EAU

Type de Masse d'eau : **NATURELLE** Commission territoriale : Vilaine et Côtières Bretons

Type de MEFM : NP

Pressions hors contraintes techniques obligatoires : NP

Détails pressions hors CTO : NP

Région(s) : BRETAGNE

Département(s) : FINISTÈRE

LEGENDE

Classe d'état et Indice

	Très bon
	Bon
	Moyen
	Médiocre
	Mauvais
	Non qualifié / indéterminé
	Absence de donnée
	Non qualifié

Niveau de confiance

	Haut
	Moyen
	Faible
	Pas d'information

Divers

	paramètre en exception typologique
Oui* / Ouit	Station temporairement représentative
*(physico)	physico-chimie modélisée
*(Bio)	Indicateur bio évalué avec des données antérieures à la période
** (Bio)	Indicateur bio évalué avec les données d'une autre station

ETAT DE LA MASSE D'EAU - SYNTHESE

Station retenue pour l'état écologique

04184195

Validé en réunion de concertation :

Etat écologique

mesuré

calculé
2

validé

Niveau de confiance

calculé
3

validé

Etat Chimique

Niveau de confiance

Biologie

	Valeur	Indice	EQR
IBD	19,33	80	
IBG	18,33		
I2M2		80	0,7699
MGCE			
IPR	5,76	60	
IBMR	13,21	80	

2

Physico-chimie générale

Bilan de l'O2	79
Nutriments	66,7
Température	96,1
Acidification	90,8

2

Assouplissement : non

Polluants spécifiques

3

Polluant(s) déclassant(s) :

ARSENIC

OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX (SDAGE 2016 - 2027)

Objectif état Ecologique : **Bon Etat** 2015

Objectif état Chimique :

CARACTERISATION DES RISQUES - Etat des lieux (Décembre 2013)

Global

Respect

Macropolluants : Respect

Pesticides : Respect

Morphologie : Respect

Obstacle à l'écoulement : Respect

Nitrates : Respect

Toxiques : Respect

Hydrologie : Respect

FICHE MASSE D'EAU - EVALUATION DETAILLEE DE L'ETAT

Période : 2015-2016-2017

Règles d'évaluation : REEE 2021

Masse d'eau	Nom de la Masse d'eau	Type FR	Type ME
FRGR0085	LE MOROS ET SES AFFLUENTS DEPUIS MELGVEN JUSQU'A LA MER	P12-B	NATURELLE

RESULTATS PAR STATION

		Polluants spécifiques				Eléments de qualité biologique				de qualité Physico-chimique <i>y compris assouplissement</i>						Bilan de l'oxygène				Nutriments				Temp.	Acid.				
Représentative		Etat Ecologique				Biologie				Physico-chimie				Assouplissement Acidification Température Nutriments Bilan de l'O2						COD DBO5 Sat.O2 dissous O2 dissous				Phosphore total PO4 3- NH4+ NO2- NO3-				Température	pH max pH min
Nom et numéro de la station																													
MOROS A CONCARNEAU																													
04184195	oui	2	2	2	3	80		80		60	80	79	66	96	90	non	89	85	87	79	82	79	85	93	66	96	93	90	